

DIREZIONALI

# Croma H



Scocca in multistrato di faggio  
rivestita in poliuretano espanso  
densità 25 kg/m<sup>3</sup>  
Sedile e schienale spessore 4,50 cm

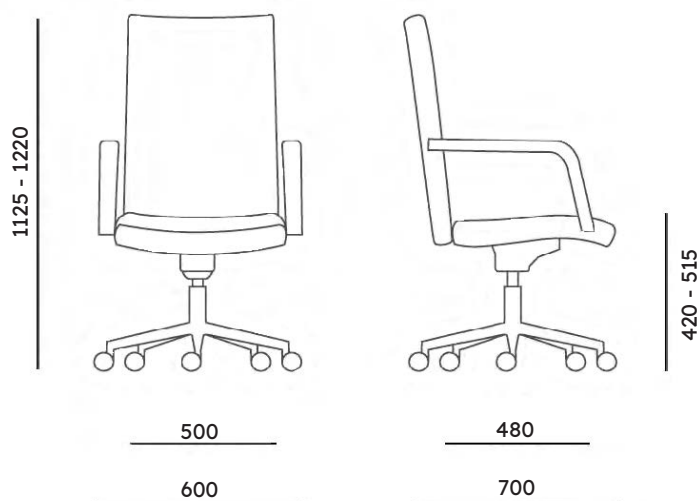
Braccioli in acciaio cromato con pad  
tappezzato

Meccanismo oscillante monoblock  
con tensionatore

Base piramidale in acciaio cromato  
d.700

Ruote gommare d.50

## Dimensioni



**Peso** 20,50 kg  
**Volume** 0,35 m<sup>3</sup>  
**Garanzia** 2 anni  
**Certificazioni** **OMOLOGAZIONE 11M**  
**Bond / Finta pelle ignifuga**

## Optional



Meccanismo oscillante  
multiblock 4 posizioni di  
blocco con tensionatore

## Rivestimenti

### Bali

CATEGORIA 300  
490 gr/ m2  
100% POLIPROPILENE  
> 100.000 cicli Martindale  
BS 5852 PICCOLA FIAMMA

### Bond

CATEGORIA 300  
250 gr/ m2  
100% POLIPROPILENE  
> 150.000 cicli Martindale  
Classe IIM - BS 5852 - CRIB 5

### Finta pelle

CATEGORIA 300  
430 gr/ m2  
88% PVC, 12% POLIPROPILENE  
> 100.000 cicli Martindale

### Finta pelle ignifuga

CATEGORIA 400  
550 gr/ m2  
85% PVC, 14% PES, 1% PU  
> 100.000 cicli Martindale  
Classe IIM - BS 5852 - EN 1021

### Lord

CATEGORIA 400  
390 gr/ m2  
100% POLIPROPILENE  
> 100.000 cicli Martindale  
BS 5852 - EN 1021-1

### Soft

CATEGORIA 400  
653 gr/ m2  
100% POLIPROPILENE  
> 90.000 cicli Martindale

### Pelle + Finta pelle nera

CATEGORIA 500

### Iron

CATEGORIA 600  
715 gr/ m2  
88% PVC, 7% POLIPROPILENE,  
4% COTONE, 1% PU  
> 200.000 cicli Martindale  
Classe IIM - BS 5852 - EN 1021  
Antimicrobico Anallergico

## Uso e manutenzione

### TESSUTI

**Pulizia:** consultare i consigli per la manutenzione ed il lavaggio riportati nella scheda tessuto della cartella colori.

**Uso:** è consigliato prestare attenzione all'uso in quanto è possono essere strappati tagliati.

### PELLI

**Pulizia:** pulire con un panno bianco umido imbevuto di sola acqua. Utilizzare prodotti di qualità per la pulizia della pelle seguendo attentamente le indicazioni del fabbricante del prodotto di pulizia. In caso di dubbio, si consiglia di testare il prodotto su una parte nascosta alla vista per verificarne il risultato, attendendo almeno 24 ore per l'eventuale insorgenza di problemi.

**Uso:** ricordiamo che la pelle è un materiale delicato pertanto è consigliato prestare cura durante l'utilizzo.

### LEGNI

**Pulizia:** pulire con un panno umido e so ce imbevuto in acqua tiepida. Asciugare sempre la pulizia. Rimuovere immediatamente eventuali sostanze liquide o altri residui per evitare l'assorbimento.

**Uso:** le superfi ci in legno, essendo un materiale naturale, potrebbero, nel tempo, subire alterazioni di colore con l'utilizzo e con l'esposizione alla luce. Si ricordi che i legni non possono sopportare fonti di calore dirette sulla superficie.

### METALLI

**Pulizia:** sia le superfi ci metalliche in acciaio o in alluminio, che le superfi ci verniciate, devono essere pulite con un panno umido e imbevuto in acqua calda. Per le macchie più ostinate è possibile diluire in acqua del sapone neutro liquido con moderazione. Asciugare sempre dopo la pulizia con un panno morbido o con pelle di daino. **Non usare** creme e paste per l'acciaio, non usare cloro, non usare candeggina ed altri detergenti aggressivi. Sconsigliato usare paste abrasive, pagliette e spugne abrasive che possono grattare superfi ci metalliche.

**Uso:** fare attenzione alle macchie di alimenti che possono lasciare macchie indelebili sulle superfi ci.

## Smaltimento e riciclo

Il prodotto è progettato in modo da permettere il disassemblaggio al termine della vita utile: le parti non soggette alla normale usura, possono essere riutilizzate, riciclate o recuperate. La dismissione dev'essere effettuata negli spazi dedicati a tale attività.